

PHILIPS

Pile

Power Alkaline

C

Power Alkaline

LR14P2B



Pour les appareils gourmands en énergie

Les appareils électroniques actuels, tels que les baladeurs et les consoles portables, consomment plus d'énergie que jamais. Profitez-en plus longtemps avec les piles Philips Power Alkaline.

Facilité d'utilisation

- Couleurs pour faciliter l'identification des types de pile
- Instructions simples et universelles pour l'utilisateur

Respecte l'environnement

- Mettez la pile au rebut en recourant à notre partenaire logistique Green Eletron
- Piles alcalines Philips sans cadmium, mercure, ni plomb

Des performances optimales

- Charge maintenue jusqu'à 10 ans
- Idéal pour les appareils consommant beaucoup
- Gamme complète de piles pour les besoins de tous

Points forts

Sans cadmium, mercure, ni plomb

Les piles Philips sont dépourvues de métaux lourds tels que cadmium, mercure et plomb.

Symboles universels

Les symboles universels situés sur l'emballage expliquent où et comment la pile peut ou doit être utilisée.

Gamme complète

Philips propose, dans des emballages différents, une gamme complète constituée des piles les plus fréquemment utilisées (AA, AAA, C, D, 9 V) pour répondre à tous vos besoins.

Code couleur simple

Pour faciliter l'identification des types de pile les plus courants, nous utilisons un code couleur conforme aux normes industrielles.

Charge maintenue jusqu'à 10 ans

Toutes les piles perdent de l'énergie lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Nous garantissons au moins 80 % de l'énergie initiale dans la pile jusqu'à la date jusqu'à la date indiquée.

Mise au rebut des piles avec Green Eletron



Pour préserver l'environnement et la santé humaine, notre partenaire de logistique inverse Green Eletron vous permet de mettre les piles au rebut de manière responsable. Consultez le site Web <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> pour plus d'informations sur les points de collecte.

Caractéristiques

Caractéristiques environnementales

Composition chimique: Alcaline

Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure, Sans plomb

Matériau de l'emballage: Carton, PET

Type d'emballage: blister PET

Carton externe

Longueur: 18.8 cm

Nombre de produits emballés: 24

Largeur: 15.2 cm

Poids brut: 4 kg

Hauteur: 20.2 cm

GTIN: 1 48 95229 12390 5

Poids net: 3.36 kg

Poids à vide: 0.64 kg

Alimentation

Type de batterie: C/LR14 alcaline

Tension de la pile: 1.5 volt

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 12 cm

Type d'emballage: Blister

Type d'installation en rayon: Suspension

Largeur: 8.3 cm

Profondeur: 2.6 cm

Nombre de produits inclus: 2

EAN: 48 95229 12390 8

Poids brut: 0.15 kg

Poids net: 0.14 kg

Poids à vide: 0.01 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 4.86 cm

Largeur: 2.49 cm

Profondeur: 2.49 cm

Spécificités techniques

Durée de conservation: 10 ans

Interchangeable avec: C, LR14, AM2, 14A, MN1400

